STAR - Kühlschrank BR 650 GN 2/1

STAR - Refrigerator BR 650 GN 2/1



Kühlkorpus in einem Stück hochdruckgeschäumt, innen und Sichtseiten außen aus Edelstahl, Rückseite und Maschinenfachinnenseiten aus verzinktem Stahlblech. Innenkorpus mit gerundeten Ecken und tiefgezogener Bodenwanne in Hygieneausführung, Einhängeprofile für höhenverstellbare U-Auflageschienen ohne Werkzeug zur Reinigung entnehmbar. Steckerfertige Umluftkühlung mit außenliegendem Verdampfer, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Digitalanzeige und beleuchtetem EIN-/AUS-Schalter. Maschinenfachblende ist zur einfachen Kondensatorreinigung klappbar. 200° öffnende Flügeltür, in einem Stück FCKW-frei hochdruckgeschäumt, abschließbar, mit integrierter Griffleiste, leicht auswechselbarer Magnet-Dichtung und bis ~90° selbstschließend - darüber hinaus offenstehend. Türanschlag rechts, bauseits wechselbar. Füße 150 mm hoch, höhenverstellbar +/- 20 mm. 3 kippsichere höhenverstellbare U-Auflageschienenpaare und 3 rilsanierte Tragroste GN 2/1 als Zubehör. Sockelbaufähig (Türscharnier muss ausgespart werden). Für Zentralkühlung² mit Tauwasserablauf und ohne E-Ventil.

Cooling body foamed under high pressure from one piece, inside and the visible sides made of stainless steel, back side and inner machine compartment made of zinc coated steel sheet. Inner body with hygienic rounded edges and deep drawn floor pan, suspension profiles for high adjustable u-trayslides for cleaning without tools removable. Plug-in forced-air cooling with external evaporator, automatic defrosting and evaporation, of defrost water. Electronic control with digital display and illuminated ON/OFF switch. Machine compartment cover hinged for easy condenser cleaning. 200° opening hinged door, CFC-free foamed under high pressure from one piece, lockable, with integral handle strip, easily replaceable magnetic gasket and up to ~90° self-closing - beyond standing open. Door hinged right, reversible on site. Feet are 150 mm high and high adjustable +/- 20 mm. 3 tip-proof high adjustable pair of u-trayslides and 3 rilsan-coated grids GN 2/1 as equipment. Base mounting possible (door hinge must be omitted). For central cooling² with defrost water drain and without e-valve.









Abm. (LxTxH) / Dim. (LxDxH)
Anschluss / Electrics
Kältemittel / Refrigerant
Bruttoinhalt / Gross capacity
Kälteleistung / Refrig. capacity

Temp. / Temp.

Energieverbrauch / Energy consumption

695 x 810 x 2020 mm 260 W / 230 V / 50 Hz | 2100 W / 230 V R290 650 L 360 W -10 °C VT / +40 °C UT / AT +2 / +12 °C 1,70 kWh/24h

EN enepr	IERG (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10
CHROMOnorm	CHKMN065001
B C D E F	C
ENERGIA - EHEPTUR - ENE ENERGIA - ENERGY - ENEI ENERGI	
462	5 40°C-40%

	Art. Nr. / Art. No.	Preis / Price €
Steckerfertig¹ / Plug-in¹	CHKMN0650001	1.643,-
Für Zentralkühlung ² / For central cooling ²	CHKON0650001	1.643,-
Mehrpreise / Extra cost		
Tragrost GN 2/1 rilsaniert, 530 x 650 mm / Grid GN 2/1 rilsan-coated, 530 x 650 mm	Z-GNR2100-R700	42,-
U-Auflageschienenpaar, kippsicher / Pair of u-trayslides, tip-proof	701518	42,-
Selbstmontagesatz bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Self-installation kit for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700222	200,-
Fahrbar bei steckerfertig mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, 2 feststellbar / Mobile for plug-in with 4 castors Ø 125 mm, 2 lockable	700061	380,-